



Accessori non inclusi / Optionals not included / Zubehöre nicht einschließlich / Accessoires pas compris / Accesorios no incluidos.

ORMApiogg EVENT

EV7	Ø mm	100	110	110	110	110	125	125	125	125	140	140
	mt	500	450	470	500	540	300	340	380	400	280	300

ORMApiogg EV7 es la opción ideal para quienes buscan un riego preciso y eficaz, optimizando el uso del agua y reduciendo los costes operativos. Diseñado para garantizar un alto rendimiento y una larga vida útil, asegura costes de gestión y mantenimiento reducidos, ofreciendo la máxima fiabilidad a lo largo del tiempo. Gracias a su versatilidad y simplicidad de uso, representa un referente para los agricultores que apuestan por la tecnología y la innovación, temporada tras temporada.

Con **ORMApiogg EV7**, regar se convierte en un proceso más sencillo, eficiente y rentable.



Reflex (OP 90-100-110 mm)



Explorer (OP 120-125-140-150 mm)



OP0014



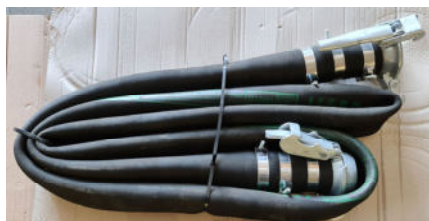
código		equipamiento estándar
EV7		<ul style="list-style-type: none">- bastidor inferior con enganche de lanza regulable en altura y desmontable- pie mecánico delantero móvil y pies estabilizadores laterales- elevación hidráulica del carro portaaspersor y soportes estabilizadores telescópicos mediante bomba hidráulica manual- protecciones laterales de la bobina en chapa barnizada al polvo- bastidor galvanizado y bobina barnizada- rotación de 360° de la bobina- entrada suplementaria de agua- grupo turbina de alto rendimiento que funciona también con baja presión- turbina bridada al reductor con bypass regulador externo y compensador de velocidad- reductor 4 velocidad con desconexión automática- toma de fuerza sobre el reductor para arranque rápido- desconexión automática para recogida fuera del perfil, del tubo en polietileno- freno automático- guía tubo con husillo bobinador- tubo de polietileno de alta resistencia con espesor diferenciado a partir de diámetro 90 mm- manivela para enrollado manual- manómetro con baño de glicerina- cuentametros digital- protecciones contra heladas- carro porta aspersion galvanizado con 3 ruedas y vía variable- aspersion a sectores con set de 3 boquillas estándar
código		a petición: componentes mecánicos integrables en la máquina
OP0009		rotación hidráulica de la bobina y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con dos palancas y acoples rápidos
OP0039		rotación hidráulica de la bobina, pie mecánico y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con tres palancas y acoples rápidos
OP0025		pie de elevación mecánico y elevación hidráulica del carro portaaspersor mediante distribuidor hidráulico con dos palancas y acoples rápidos
OP0028B		hidroválvula de entrada (para instalaciones en presión) cierre por sobrepresión
OP0008B		hidroválvula de descarga (para bombas y motobombas con presostato) cierre por subpresión
OP0006		compresor para vaciado de tubo con toma de fuerza
OP0034		bobina galvanizada en caliente
OP0017		motor diésel para arranque del tubo (en lugar de turbina)
OP0018		arranque eléctrico del motor diésel
OP0068		depósito de combustible de 20 litros para motor diésel
OP0132		incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 2 cilindros
OP0133		incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 3 cilindros
OP0134		incremento para motobomba sobre bastidor ORMApiogg para motores de 4 cilindros
código		a petición: accesorios complementarios
OP0007		tubo de goma de conexión de 5 m con acoples
OP0007F		filtro para tubo de conexión
OP0011		prolongación para carro porta aspersion
OP0012		carro bajo con boquillas regulables
OP0015		incremento para carro porta aspersion a 4 ruedas
OP0016		2 contrapesos para carro porta aspersion estándar
OP0010		incremento para carro porta aspersion asimétrico
OP0066		tanque de agua como lastres para carro estándar



a petición: accesorios complementarios



OP0028-OP0028A-OP0028B



OP0002-OP0003-OP0004-OP0007

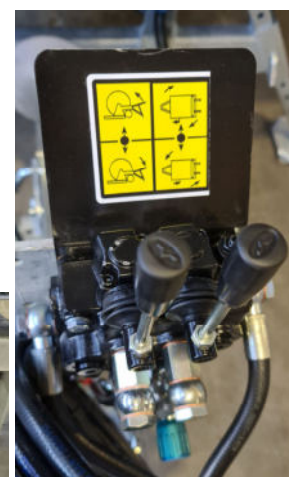


OP0002F-OP0003F-
OP0004F-OP0007F



OP0008-OP0008A-OP0008B

OP0009



OP0006-OP0006A

OP0039



OP0011



OP0015



OP0010



IRRIGAMATIC B



IRRIGAMATIC NET

IRRIMOP
IRRIMOP ID4
IRRIMOP ID4 PLATINUM

código	a petición: componentes electrónicos integrables en la máquina
	control electrónico sin hidroválvula
OP0020	Irrigamatic B2 sin hidroválvula
OP0069	Irrigamatic B sin hidroválvula
OP0070	Irrigamatic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, sin hidroválvula
OP0048	Irrimop sin hidroválvula
OP0049	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, sin hidroválvula
OP0050	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, sin hidroválvula
	control electrónico con hidroválvula de entrada (cierre por sobrepresión)
OP0071	Irrigamatic B con hidroválvula de entrada
OP0072	Irrigamatic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con hidroválvula de entrada
OP0053	Irrimop con hidroválvula de entrada
OP0054	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con hidroválvula de entrada
OP0055	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con hidroválvula de entrada
	control electrónico con hidroválvula de descarga (cierre por subpresión)
OP0073	Irrigamatic B con hidroválvula de descarga
OP0074	Irrigamatic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con hidroválvula de descarga
OP0058	Irrimop con hidroválvula de descarga
OP0059	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con hidroválvula de descarga
OP0060	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con hidroválvula de descarga
	control electrónico con electroválvula de entrada (cierre por sobrepresión)
OP0075	Irrigamatic B con electroválvula de entrada
OP0076	Irrigamatic NET programable también a distancia mediante app MM Connecta, con electroválvula de entrada
OP0063	Irrimop con electroválvula de entrada
OP0064	Irrimop ID4 programable también a distancia mediante app My ID4 App, con electroválvula de entrada
OP0065	Irrimop ID4 Platinum programable también a distancia mediante app My ID4 App, con almacenamiento de datos de riego, con electroválvula de entrada
OP0027	panel solar 12V
OP0022	alarma luminosa para desenrollado de tubo
OP0023	presostato (ya incluido en Irrimop ID4 y Platinum)
OP0067	contador de litros electrónico MC en ORMApiogg